



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 681

3 Σεπτεμβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Τροποποίηση αποφάσεων γεωγραφικών ενότητων νομού Σερρών.	1
Έγκριση αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών έργων (Α.Τ.Α.Ε.).	2
Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στο Δήμο Αγρινίου Ν. Αιτ/νίας με την επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.	3
Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στην Κοινότητα Ν. Ερινέου του Νομού Αχαΐας με την επωνυμία Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου.	4
Ανανέωση άδειας λειτουργίας Ακτινολογικού εργαστηρίου κατηγ. (χ-1) καθώς και μηχανήματος οστικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθανασίου Κωσταρίδη του Παναγιώτη στην Θεσ/νίκη.	5
Χορήγηση οριστικής άδειας διαθέσεως λυμάτων και λοιπών ακαθάρτων νερών του MOTEL LEBENTH στον Άγιο Κων/νο Λοκρίδος Ν. Φθιώτιδας του παλαιού και νέου εστιατορίου καθώς και παλαιού και νέου Ξενοδοχείου.	6

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 20730

(1)

Τροποποίηση αποφάσεων γεωγραφικών ενότητων νομού Σερρών.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ, ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 196 του Π. Δ/τος 323/1989 (Δ.Κ.Κ.).
2. τις 65939/2.6.87, 54415/21.5.92, 61527/22.9.92 κοινές αποφάσεις των Υπουργών Εσωτερικών, Εθνικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων με την οποία καθορίστηκαν οι γεωγραφικές ενότητες του Νομού Σερρών.
3. Τις με αριθμό 1/26.2.1993, 2/8.4.93 και 9/1.10.92 αποφάσεις του Νομαρχιακού Συμβουλίου Σερρών.
4. Την κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας Υ 1935/3.12.92 (Β' 722), αποφασίζουμε:

Τροποποιούμε την 65939/2.6.87 κοινή Υπουργική απόφαση «χωρισμό γεωγραφικών ενότητων Νομού Σερρών» όπως αυτή τροποποιήθηκε με τις 54415/21.5.92 και 61527/22.9.92 όμοιες και μεταφέραμε τις Κοινότητες Μονόβρουσης, Νέου Σκοπού, Ψυχικού, Μεσοκώμης, Παραλιμνίου και Πεθελινού από την 6η γεωγραφική ενότητα σε νέα, την Κοινότητα Μυρρίνης από την 13η γεωγραφική ενότητα στην 11η, την Κοινότητα Καρπερής από την 4η στην 6η γεωγραφική ενότητα και τέλος μεταφέρουμε τις Κοινότητες Άνω Ποροίων, Κάτω Ποροϊνής, Καοτανούσσας και Πλατανακίων από την 1η γεωγραφική ενότητα σε νέα. Έτσι οι γεωγραφικές ενότητες του Νομού διαμορφώνονται ως εξής:

Ενότητα 11η: Νέας Ζίχνης, Κοινότητες: Νέας Ζίχνης, Αγίου Χριστοφόρου, Αγριανής, Αναστασιάς, Γαζώρου, Δήμητρας, Δραβήτσιου, Θόλου, Μαυρολόφου, Μεσορράχης, Νέας Πέτρας, Σφελινού και Σκοπιάς.

Ενότητα 13η: Ροδολίβους, Κοινότητες: Ροδολίβους, Αγγίστης, Αμφιπόλεως, Δομήρου, Ηλιοκώμης, Κορμίσσης, Κρηνίδος, Μεσολακιάς, Μικρού Σουλίου, Νέας Μπάφρας, Παλαιοκώμης, Πρώτης και Συμβολής.

Ενότητα 4η: Προβατά, Κοινότητες: Προβατά, Άνω Καμήλας, Αναγέννησης, Βάμβακη, Ζευγολατίου, Στρυμωνικού και Χρυσοῦ.

Ενότητα 6η: Κοινότητες: Σκονταρέως, Αγ. Ελένης, Αδελφικού, Βαμβακούσης, Κάτω Καμήλας, Κουβουκλίων, Κουμαριάς, Κωνοταντινάτου, Πεπονιάς και Βαλτοτοπίου.

Ενότητα 1η: Κοιν. Ροδοπόλεως, Ακριτοχωρίου, Ανατολής, Κερκίνης, Λιβαδιάς, Μακρυνίτσας, Μανδρακίου και Νεοχωρίου.

Ενότητα 16η: Κοιν. Άνω Ποροίων, Κάτω Ποροίων, Καστανούσσης και Πλατανακίου.

Ενότητα 17η: Κοιν. Μονόβρουσης, Νέου Σκοπού, Ψυχικού, Μεσοκώμης, Παραλιμνίου και Πεθελινού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι προηγούμενες αποφάσεις.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται καμιά δαπάνη.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 22 Ιουνίου 1993

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
Ι. ΚΕΦΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ **ΑΡ. ΤΣΙΠΛΑΚΟΣ**
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΑΧ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Αριθ. 81277/2451

(2)

Έγκριση αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών έργων (Α.Τ.Α.Ε.).

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
**ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Νόμου 998/79 «Περί προστασίας των δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» Άρθρα 15 έως και 37.

2. Τις διατάξεις του Νόμου 1418/84 «Περί Δημοσίων έργων και ρυθμίσεων συναφών θεμάτων» Άρθρο 18 παρ. 4 και άρθρο 19 παρ. 3.

3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 146/88 «Περί οργάνων που αποφασίζουν ή γνωμοδοτούν και ειδικές ρυθμίσεις σε θέματα έργων που εκτελούνται από Υπηρεσίες του Υπ. Γεωργίας» Άρθρο 5 παρ. 2.

4. Την Υ. 2015/353362/1.6.93 απόφαση Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας.

5. Την 18620/751/29.3.71 απόφαση Υπ. Γεωργίας για έγκριση προσωρινού αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών και φυτωριακών εργασιών.

6. Την 71156/2492/26.5.89 Δ/γή του Ειδικού Γραμματέα Δασών για εκτέλεση χρονικών σπουδών αναδασωτικών εργασιών.

7. Την 5/22.6.93 πράξη του Τεχνικού Συμβουλίου Δασών του Υπουργείου Γεωργίας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε το Αναλυτικό Τιμολόγιο Αναδασωτικών Έργων (Α.Τ.Α.Ε.) όπως συντάχθηκε από το Τμήμα Αναδασώσεων, θεωρήθηκε από τη Δ/ση Αναδασώσεων και Ο. Υ. της Γενικής Γραμματείας Δασών και Φ. Π. και γνωμάτευσε θετικά το Τεχνικό Συμβούλιο Δασών.

2. Το Α.Τ.Α.Ε. εφαρμόζεται υποχρεωτικά κατά τη σύνταξη των μελετών αναδασώσεων και κατά τη σύνταξη πρωτοκόλλων τιμών μονάδος νέων εργασιών για τα δημοπρατούμενα από τη δημοσίευση της παρούσης και στο εξής έργα αναδασώσεων.

Από τις διατάξεις της παρούσης δεν προκύπτει δαπάνη για τον κρατικό προϋπολογισμό.

Η απόφαση αυτή καθώς και η σχετική ανάλυση τιμών να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Αυγούστου 1993

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΑΠ. ΣΤΑΥΡΟΥ **ΑΧ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΑΝΑΔΑΣΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. ΙΣΧΥΣ
2. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ
3. ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ
4. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΥΜΒΟΛΑ – ΣΥΝΤΜΗΣΕΙΣ

ΜΕΡΟΣ Α

ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Α. ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

1. Ημερομίσθια
2. Κόμιστρο
3. Βασικές τιμές υλικών
4. Μισθώματα μηχανημάτων (ημερήσια)

ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

502. Προωθητήρας τύπου D7
503. Προωθητήρας τύπου D8
506. Μηχανικός εκσκαφέας 3/4 κ.υ.
510. Βυτιοφόρο αυτοκίνητο 6 τόννων
550. Ελκυστήρας με άροτρο ή άλλο εξάρτημα

ΜΕΡΟΣ Β

ΤΙΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- 1000 ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΔΑΦΟΥΣ
- 1100 ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ
- 1110 Σε εδάφη που καλύπτονται από δασική βλάστηση
- 1120 Σε χορτολιβαδικές εκτάσεις
- 1200 ΑΥΛΑΚΩΣΗ
- 1300 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΒΑΘΜΙΔΩΝ
- 1310 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση < 40%
- 1320 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση > 40%
- 2000 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ
- 2100 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ
- 2110 Σε έδαφος κατεργασμένο
- 2120 Σε έδαφος ακατέργαστο
- 2200 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ
- 2210 Σε έδαφος κατεργασμένο
- 2211 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.
- 2212 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.
- 2220 Σε έδαφος ακατέργαστο
- 2221 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.
- 2222 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.
- 3000 ΦΥΤΕΥΣΗ – ΣΠΟΡΑ
- 3100 ΦΥΤΕΥΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΦΥΤΑΡΙΩΝ
- 3110 Φύτευση βολοφύτων ή γυμνορίζων φυτών σε αυλακώσεις ή λάκκους
- 3112 Βάθος μέχρι 0,50 μ.
- 3113 Βάθος μέχρι 0,80 μ.
- 3120 Φύτευση γυμνορίζων φυτών ή φυτών που αναπτύχθηκαν σε χαρτογλαστρίδια, με τη βοήθεια σκαλιστηριού ή φυτευτικών σωλήνων
- 3121 Σε έδαφος κατεργασμένο ή χαλαρό ακατέργαστο
- 3132 Σε έδαφος ακατέργαστο
- 3200 ΣΠΟΡΑ ΔΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΡΩΝ
- 3210 Σπορά με ευρυσπορά ή μερική σπορά σε λωρίδες

3220 Σπαρά σε πινάκιο με εργάτες
 3221 Σε κστεργασμένο έδσφας
 3222 Σε σκατέργαστο έδσφας
 4000 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ
 4100 Απαμάκρυνα βλσστήσεως (βοτάνισμο) και ακάλιαμα
 4200 Δισμόρφωση λεκάνης συγκράτησης νερού
 4300 Πότιμα.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΑΝΑΔΑΣΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
 (Με κανανισμούς)
 Α.Τ.Α.Ε.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. ΙΣΧΥΣ

Το παρόν αναλυτικό τιμολόγιο αναδασωτικών έργων (ΑΤΑΕ) έχει εφαρμογή στα έργα εγκατάστασης, με φύτευση ή σπορά, δασοσυστάδων ή θαμνοσυστάδων (δάσωση και αναδάσωση), άσχετα με τον κύριο ακαπό παυ αυτές προορίζονται να εκπληρώσουν, συμπεριλαμβανομένων και των έργων συντήρησής τους μέχρι το στάδιο της πυκναφυτείας.

Για επιμέρους εργασίες παυ δεν καλύπτονται από τα παρόν τιμολόγιο θα γίνεται χρήση των αντίστοιχων εγκεκριμένων αναλύσεων συναφών εργασιών.

2. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

Οι τιμές εφαρμογής περιλαμβάνουν όλες τις δαπάνες, όπως τις δαπάνες για την προμήθεια των αναγκών υλικών, τη μεταφορά και χρήση μηχανημάτων, την σμειβή του σπασαλούμενου προσωπικού με τις νόμιμες προσαυξήσεις (ΙΚΑ κ.λπ.), για την ολοκληρωμένη και έντεχνη εκτέλεση των εργασιών σύμφωνα με την περιγραφή των άρθρων, τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους δημαπρωτήσεως.

Οι τιμές εφαρμογής του παρόντος τιμολογίου ισχύουν ανεξάρτητα από τα αν χρησιμοποιούνται τα μηχανήματα που αναφέρονται ή άλλου τύπου ή με πρόσθετο εξαρτήματα, καινούργια ή μετοχειρισμένα, σκόμο και στην περίπτωση που οι εργασίες εκτελούνται μερικώς ή αλικώς με εργάτες.

3. ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

Τα φυτευτικό υλικό (φυτάρια - σπόροι) χαρηγείται από τη Δασική Υπηρεσία στον ανάδοχα του έργου.

4. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΥΜΒΟΛΑ - ΣΥΝΤΗΜΗΣΕΙΣ

μ = μέτρα μήκαυς
 μ^2 = τετραγωνικά μέτρα
 μ^3 = κυβικά μέτρα
 στρεμ. = στρέμματα
 λίτρ = λίτρα
 χλγ = χιλιόγραμμα
 κ.υ = κυβικές υάρδες
 ωρ = ώρες
 ημ = ημέρες
 δρχ. = δραχμές
 Η. Δ = Ημερήσια δαπάνη
 Τ. Ε = Τιμή εφαρμογής

ΜΕΡΟΣ Α

ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Α. ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Οι τιμές ημεραμισθίων (με τις εργοδατικές επιβαρύνσεις), υλικών, μισθωμάτων μηχανημάτων και καμήστρου που υπεισέρχονται στα παρόν τιμολόγια είναι αυτές παυ καθαρίζονται από την Επιτροπή Δισπαιώσεως Τιμών Δημοσίων Έργων (Ε.Δ.Τ.Δ.Ε.).

1. Ημερομίσθια

α/α	Ειδικότητα	Ημερομίσθιο	Προσαυξήσεις	Συνολικό ημερομίσθιο	Ώρες εργασίας	Ωρομίσθιο
		δρχ.	δρχ.	δρχ.	-	δρχ.
1	2	3	4	5	6	7

111 Εργάτης ανειδίκευτος
 114 Χειριστής Βαριού μηχανήματος
 117 Οδηγός αυτοκινήτου ή ελκυστήρα.
 118 Βοηθός Χειριστή βαριού μηχανήματος

2. Κόμιστρο (Κ)

150 κόμιστρα μεταφοράς ενός τόννου υλικών σε απόσταση ενός χιλιαμέτρου δρχ.

3. Βασικές τιμές υλικών

Οι τιμές των παρακάτω υλικών νοαύνται για ποσάδασή τους στον τόπα του έργου εκτός αν ρυθμίζεται διαφαρητικά στα άρθρα των Τ. Ε.

Κωδικός αριθμός	Είδος υλικού	Μανάδσ	Τιμή
021	Νερό	μ^3	
211	Πετρέλαιο σκάθατο	λίτρ.	
214	Ορυκτέλαιο	χγρ.	
242	Συρματόσχοινα μηχανημάτων	χλγ.	

4. Μισθώματα μηχανημάτων (ημερήσιο)

402 Προωθητήρας τύπου D7 ή αναλόγου
 405 Μηχανικός εκσκαφάς 3/4 κυ
 410 Αυτακίνητο βυτιαφόρα 6 τόννων
 428 Προωθητήρας τύπου D8 ή αναλόγου
 450 Ελκυστήρας με άρατρο ή άλλα εξάρτημα

Β. ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (Η.Δ) ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ (για 8ωρη εργασία)

502. Προωθητήρας (BULLDOZER) τύπου D7 ή αναλόγου
 α. Μισθωμο Ημ. $1 \times (402) =$
 β. Καύσιμα σε ακάθατο πετρέλαιο Λιτρ. $80 \times (211) =$
 γ. Λιπαντικά σνηγμένα
 σε ορυκτέλαιο χλγ. $7 \times (214) =$
 δ. Χειριστής βαρ. μηχ. ωρ. $8 \times (114) =$
 ε. Βοηθός χειριστή ωρ. $4 \times (118) =$
 Άθροισμα Α =
 Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = Α

Η. Δ =

503. Προωθητήρας (BULLDOZER) τύπου D8 ή αναλόγου
 α. Μισθωμο Ημ. $1 \times (428) =$
 β. Καύσιμα σε ακάθατο πετρέλαιο Λιτρ. $110 \times (211) =$
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
 σε ορυκτέλαιο χλγ. $10 \times (214) =$
 δ. Χειριστής βαρ. μηχ. ωρ. $8 \times (114) =$
 ε. Βοηθός χειριστή ωρ. $4 \times (118) =$

Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = A

H. Δ =

506. Μηχανικός εκκαφέας 3/4 κυβ. υορδών
 α. Μίσθωμα Ημ. 1x(404) =
 β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο Λιτρ. 95x(211) =
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
 σε ορυκτέλαιο χλγ. 6x(214) =
 δ. Συρματόσχοινο χλγ. 2,5x(242) =
 ε. Χειριστής βαρ. μηχ. ωρ. 8x(114) =
 στ. Βοηθός χειριστή ωρ. 8x(118) =

Αθροισμα A =

Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = A

H. Δ =

510. Βυτιοφόρο αυτοκίνητο ωφέλιμου φορτίου 6 τόννων
 α. Μίσθωμα Ημ. 1x(410) =
 β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο Λιτρ. 80x(211) =
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
 σε ορυκτέλαιο χλγ. 5x(214) =
 δ. Οδηγός ωρ. 8x(117) =

Αθροισμα A =

Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = A

H. Δ =

550. Ελκυστήρας με άροτρο ή άλλο εξόρμητο
 α. Μίσθωμα Ημ. 1x(450) =
 β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο Λιτρ. 80x(211) =
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
 σε ορυκτέλαιο χλγ. 5x(214) =
 δ. Οδηγός ωρ. 8x(117) =

Αθροισμα A =

Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = A

H. Δ =

ΜΕΡΟΣ Β

ΤΙΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1.000 ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΔΑΦΟΥΣ

1.100 ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ

Κατεργασία ενός στρέμματος εδάφους με αναμόχλευση ή αυλάκωση μέχρι βάθος 0,50 μ. ή απόξεση μέχρι βάθος 0,20 μ., με απομάκρυνση και εναπόθεση των προϊόντων κατεργασίας σε απόσταση μέχρι 50 μ., για την προπαρασκευή προς φύτευση ή απορὰ ή για τη δημιουργία αντιπυρικών λωρίδων.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ:

Η πραγματική κεκλιμένη επιφάνεια, μετά την κατεργασία, στην οποία περιλαμβάνονται και τα τμήματα που δεν επιδέχονται κατεργασία με τον περιορισμό η έκτασή τους να μην υπερβαίνει κατά τμήμα το ένα στρέμμα και συνολικά το 10% της επιμετρούμενης επιφάνειας.

1.110 Σε εδάφη που καλύπτονται από δασική βλάστηση

Στην τιμή περιλαμβάνεται η εκρίζωση δένδρων και θάμνων οποιασδήποτε πυκνότητας και διαμέτρου.

Δεν περιλαμβάνεται η υλοτομία για παραγωγή δασικών προϊόντων.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8

Προωθητήρας D8 $\frac{H.A}{5} = 0,2 \times (503) =$ -----

T. E = -----

1.120 Σε χορτολιβαδικές εκτάσεις

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8

Προωθητήρας D8 $\frac{H.A}{10} = 0,1 \times (503) =$ -----

T. E = -----

1.200 ΑΥΛΑΚΩΣΗ

Αυλάκωση ενός στρέμματος κατεργασμένου εδάφους σε βάθος μέχρι 0,50 μ. κατά μήκος των χωροσταθμικών καμπυλών και σε απόσταση φυτευτικού συνδέαμου.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Όπως στο άρθρο (1.100) κατεργασία εδάφους. Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D7.

Προωθητήρας D7 $\frac{H.A}{20} = 0,05 \times (502) =$ -----

T. E = -----

1.300 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΒΑΘΜΙΔΩΝ

Εκσκαφή με μηχανικά μέσα ενός μέτρου μήκους σε έδαφος πάσης φύσεως, που δεν απαιτεί εξόρυξη με χρήση εκρηκτικών, με επικρατούσα κλίση 25-55%, για την κατασκευή βαθμίδων κατά μήκος των χωροσταθμικών καμπυλών, πλάτους 3-4 μέτρων και εγκάρσιας κλίσης προς τα κατάντη ίσης με το 1/3 της επικρατούσας κλίσης του εδάφους.

Στην τιμή περιλαμβάνονται

α) Η απομάκρυνση της βλαστήσεως οποιασδήποτε πυκνότητας και μορφής

β) Η εκσκαφή και διαμόρφωση της βαθμίδας

γ) Η ανομόχλευση ή αυλάκωση της βαθμίδας

δ) Η μεταφορά και εναπόθεση των προϊόντων εκσκαφής σε απόσταση μέχρι 50 μέτρα

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Το πραγματικό μήκος των βαθμίδων

1310 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση < 40%, εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8.

Προωθητήρας D8 $\frac{H.A}{660} = 0,0015 \times (503) =$ -----

T. E = -----

1.320 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση > 40%

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D7

Προωθητήρας D7 $\frac{H.A}{420} = 0,0024 \times (502) =$ -----

T. E = -----

2.000 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ

Διάνοξη ενός λάκκου φύτευσης σε έδαφος πάσης φύσεως, εκτός βραχέδους, σε επιλεγμένες θέσεις ή σε αποστάσεις κανονικού φυτευτικού συνδέαμου και με ωρισμένες ελάχιστες διαστάσεις, χωρίς πρόσθετη αμοιβή για διάνοξη μεγαλύτερων λάκκων.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ:

Ο πραγματικός αριθμός των λάκκων.

2.100 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία εκσκαφέα 3/4 κ.υ.

2.110 Σε έδαφος κατεργασμένο

Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,4 μ. και βάθος 0,8 μ.

Εκκαφέας 3/4 κ.υ. $\frac{H.A}{360} = 0,0028 \times (506) =$ -----

T. E = -----

2.120 Σε έδαφος ακατέργαστο

Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,4 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Εκακαφός } 3/4 \text{ κ.υ. } \frac{H.A}{400} = 0,0025 \times (506) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.200 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ

Εργασία ανηγμένη συμβολικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

2.210 Σε έδαφος κατεργασμένο

2.211 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,05 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.212 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,07 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.220 Σε έδαφος ακατέργαστο

2.221 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,1 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.222 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,16 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.000 ΦΥΤΕΥΣΗ - ΣΠΟΡΑ

Για τη δημιουργία δασοσυστάδων ή θαμνοσυστάδων

3.100 ΦΥΤΕΥΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΦΥΤΑΡΙΩΝ: σε επιλεγμένες θέσεις διάσπαρτο ή σε κοινόκοινο φυτευτικό σύνδεσμο με εργάτες. Τιμή εφαρμογής για φύτευση ενός φυταρίου.

Στην τιμή περιλαμβάνονται:

1. Η Πρααασία και συντήρηση των φυταρίων στο χώρο του έργου με τη λήψη των αναγκαίων μέτρων όπως: σκίαση, πότισμα, ποράχωση κ.λπ. σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος.

2. Η προαέγγιση των φυταρίων στις θέσεις φύτευσης.

3. Η διαμόρφωση των λάκκων στην περίπτωση φύτευσης σε λάκκους ή αυλακώσεις και η διάνοιξη λάκκων ή απών ή σχισμών στις λοιπές περιπτώσεις.

4. Η σφίξεση των πλαστικών σάκκων από το βολόφυτο ή τη διαμόρφωση και τοκταπαίτηση μέσω στα λάκκα του ριζικού συστήματος στο γυμνόριζο.

5. Η επιλογή του χώματος που βρίσκεται γύρω από τα λάκκα και η τμηματική πλήρωση των λάκκων, με συμπίεση του χώματος πληρώσεως, μέχρι το ριζικό κόμβο.

6. Η διαμόρφωση λεκάνης συγκράτησης νερού βάθους τουλάχιστον 0,1 μ. και εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ² σε περίπτωση χαμηλής φύτευσης ή η δημιουργία λαφίσκου σε περίπτωση υψηλής φύτευσης.

Στην τιμή δεν περιλαμβάνεται η αξία των φυταρίων το οποίο χαρηγαύνται από τη Δασική Υπηρεσία όταν ανάδacha και παραδίδονται στο χώρο του έργου.

Η αξία των φυταρίων, που για οποιοδήποτε λόγο καταστράφηκαν κατά τα χρονικά διαστήματα από την παράδοσή τους στον ανάδοχο μέχρι την αριστική παραλαβή του έργου και υπερβαίνουν σε ποσότητα τα 20% της ποσότητας που παραδόθηκε, καταλογίζεται σε βάρος του αναδόχου με τιμή υπολογισμού την τιμή διάθεσης των φυταρίων από τα κρατικά φυτώρια κατά το χρόνο της αριστικής παραλαβής.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Επιμετρώνται και παραλαμβάνονται ζώντα φυτάρια με υποχρέωση του αναδόχου να τα συντηρεί μέχρι την αριστική παραλαβή του έργου φύτευσης, χωρίς πρόσθετη αμοιβή πέρα από την αμοιβή για εργασίες συντήρησης που τυχόν ορίζονται και όπως κατά είδος και ποσότητα ορίζονται στα τεύχη δημοπράτησης του έργου.

Για φυτά των οποίων η φύτευση έχει πιστοποιηθεί και το οποίο δεν έχουν επιβιώσει κατά την αριστική παραλαβή σε ποσοστό μεγαλύτερο του 10% των μετρηθέντων κατά την προσωρινή παραλαβή ο ανάδοχος υποχρεούται στην εκ νέου φύτευση, σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος, χωρίς πρόσθετη αμοιβή και με καταλογισμό σε βάρος του της δαπάνης συντήρησης, σε είδος και ποσότητα που έχει παραβλεφθεί και με τιμές που ισχύουν κατά τη νέα φύτευση.

Εργασία ανηγμένη συμβολικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

3.110 Φύτευση βολοφύτων ή γυμναριζών φυτών σε αυλακώσεις ή λάκκους

3.112 Βάθους μέχρι 0,50 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,10 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.113 Βάθους μέχρι 0,80 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,20 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.120 Φύτευση γυμναριζών φυτών ή φυτών που αναπτύχθηκαν σε χαρταγλαστρίδιο με τη βοήθεια ακαλιστηριού ή φυτευτικού σωλήνα.

3.121 Σε έδαφος κατεργασμένο ή χαλαρό ακατέργαστο

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,05 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.122 Σε έδαφος ακατέργαστο με τη διαμόρφωση πινακίων φύτευσης 0,3 έως 0,5 μ² και καλλιέργειά τους σε βάθος μέχρι 0,15 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,1 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.200 ΣΠΟΡΑ ΔΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΡΩΝ

Στην τιμή περιλαμβάνεται η μεταφορά και η προαέγγιση του σπόρου, η ρίψη και η κάλυψη του.

Στην τιμή δεν περιλαμβάνεται η αξία του σπόρου ο οποίος χαρηγείται από τη Δασική Υπηρεσία και παραδίδεται στον ανάδοχο στην οπισθήκη της Αρχής που δημαπρστεί το έργο.

Η ποσότητα του χαρηγούμενου σπόρου αρίζεται στη μελέτη του έργου ή στα τεύχη δημαπράτησης.

3.210. Σπορά ενός ατρέμματος με ευρασπορά ή μερική σπορά σε λωρίδες

σε κατεργασμένο έδαφος με εργάτες και κάλυψη του σπόρου με μηχανικά μέσα (αβάρνισμα)

Εργασία ανηγμένη συμβολικά ως εξής:

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,1 \times (111) = \text{-----}$$

$$\text{Ελκαυτήρας } \frac{H.A}{125} = 0,008 \times (550) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Επιμετρώνται η σπορεία έκταση κατά τμήματα στα οποία καταναμή των σπόρων που φύτευσαν παραυαίάζει αμιαγέ-νεια ως εξής:

α) Το σύνολο της έκτασης των τμημάτων με καταναμή τουλάχιστον ενός φυτού ανά μ².

β) Ο ανάδοχος υποχρεούται να επαναλάβει τη σπορά στο τμήματα με κατανομή μικρότερη από ένα φυτό ανά μ² χωρίς πρόσθετη αμοιβή.

Ως τμήμα νοείται έκταση τουλάχιστον ίση με τα 10% της σπορείας έκτασης και όχι μικρότερη των τριών στρεμμάτων.

3.220 Σπορά σε πίνακα με εργάτες

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Ο αριθμός των πινακίων στα οποία έχει φυτρώσει τουλάχιστον ένα φυτό.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να επαναλάβει τη σπορά στο πίνακα που δεν επιμετρήθηκαν χωρίς πρόσθετη αμοιβή σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος.

3.221 Σε κατεργασμένο έδαφος

Μόρφωση πινακίου οπωράς εμβαδού 0,2 έως 0,3 μ², τοποθέτηση και κάλυψη του οπόρου.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης σνειδίκευτος ώρες 0,04 × (111) =
Τ. Ε =

3.222 Σε ακστεργαστο έδαφος

Μόρφωση πινακίου οπωράς εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ² με καλλιέργειά του σε βάθος μέχρι 0,15μ. τοποθέτηση και κάλυψη του οπόρου.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,1 × (111) =
Τ. Ε =

4.000 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Περιλαμβάνονται οι προβλεπόμενες από τα τεύχη δημοπράτησης εργασίες για την επιβίωση των φυτών κατά τα πρώτα 3 έως 5 έτη μετά το έτος φύτευσης και πάντος όχι πέρα από το στάδιο της πυκνοφυτείας.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Μετράνται τα ζώντα φυτά κατά την έναρξη του έργου συντήρησης και μετά τη βεβαίωση περάτωσής του και πάντος όχι πριν από τη λήξη της ξηροθερμικής περιόδου, όπως αυτή ορίζεται στα τεύχη δημοπράτησης ή προκύπτει από τα στοιχεία του πλησιέστερου, κλιματολογικά, στο χώρο αναδασώσεων μετεωρολογικού σταθμού.

Σε περίπτωση σπώλειας φυτών σε ποσοστό μεγαλύτερο του 10% της αρχικής μέτρησης ο ανάδοχος του έργου συντήρησης υποχρεούται στην εκ νέου φύτευση σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος χωρίς πρόσθετη αμοιβή και με καταλογισμό σε βάρος του της δαπάνης συντήρησης, σε είδος και ποσότητα που έχει προβλεφθεί και με τιμές που ισχύουν κατά τη νέα φύτευση.

4.100 ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΕΩΣ (ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΚΑΙ ΣΚΑΛΙΣΜΑ), με τα χέρια σε έκταση ενός μ² γύρω από το κάθε φυτό και βάθος 0,1μ.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης σνειδίκευτος ώρες 0,035 × (111) =
Τ. Ε/φυτό =

4.200 ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΛΕΚΑΝΗΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ βάθους τουλάχιστον 0,1 μ. και εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ².

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,025 × (111) =
Τ. Ε/φυτό =

4.300 ΠΟΤΙΣΜΑ

Πότισμο φυτών με ποσότητα νερού 15 χγρ. ανά φυτό

Στην τιμή περιλαμβάνεται

Α) Η αξία του νερού ή η δαπάνη άντλησης.

Β) Η μεταφορά του νερού στο χώρο ανσδάωσης και σε κατά παραδοχήν απόσταση 5 χιλιομέτρων.

Γ) Η διανομή του νερού στα φυτά.

Δ) Η φθορά και απόσβεση των χρησιμοποιούμενων υλικών.

Για τυχόν αναγκαία μεταφορά νερού σε απόσταση μεγαλύτερη των 5 χιλ. καταβάλλεται το νόμιμο ανά τόννο χιλιόμετρο κόμιστρο.

Υλικά και εργασία ανηγμένα ως εξής.

Νερό 0,015 × (021) =

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,008 × (111) =

Αυτοκίνητο βυτιοφόρο

$$6 \text{ τόννων} \frac{H.A}{1.700} = 0,0006 \times (510) = \text{-----}$$

Τ. Ε/φυτό = -----

Αριθ. ΕΣ 24835

(3)

Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στο Δήμο Αγρινίου Ν. Αιτ/νίας με την επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 1894/1990 «Για την Ακαδημία Αθηνών και άλλες εκπαιδευτικές διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 187 του Π.Δ/τος 323/1989 (Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας).

3. Την αριθμ. 182/1993 απόφαση του δημοτικού Συμβουλίου Αγρινίου με την οποία αποφασίζεται:

α. Η σύσταση ίδιου Νομικού Προσώπου με την Επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

β. Ο σκοπός του νομικού προσώπου.

γ. Η διοίκηση του νομικού προσώπου.

δ. Η θητεία του νομικού προσώπου.

ε. Οι πόροι του νομικού προσώπου.

στ. Η περιουσία του νομικού προσώπου.

ζ. Η εκπροσώπηση του νομικού προσώπου, ως ειδικότερα σε αυτή ορίζονται αναλυτικά και διεξοδικά.

4. Το αριθμ. 64748/5.2.1991 σχετικό έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών, αποφασίζουμε:

Α. 1. Συνιστούμε στο Δήμο Αγρινίου του νομού Αιτωλίας και Ακαρνανίας, ίδιο Νομικό Πρόσωπο με την Επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

2. Σκοπός του Νομικού Προσώπου είναι:

– η διαχείριση των πιστώσεων που διατίθενται για τις λειτουργικές δαπάνες καθοριότητας, Θέρμανσης, Φωτισμού, ύδρευσης, Τηλεφώνου, αποχέτευσης, οναλώσιμων υλικών κ.λ.π.

– Η εκτέλεση μικρών έργων για επισκευή και συντήρηση των διδακτηρίων.

– Η αποκατάσταση φθορών και ζημιών των επίπλων εξοπλισμού και γενικά των διδακτηρίων Εγκαταστάσεων.

– Η φροντίδα για την εξεύρεση άλλων πόρων και ο εφοδιασμός των σχολικών μονάδων με έπιπλα και οκεύη, με βιβλία για τη σχολική βιβλιοθήκη και γενικά με όλα τα μέσα που είναι απαραίτητα για τη λειτουργία τους και γενικότερα η λήψη όλων των μέτρων που κρίνονται αναγκαία για τη στήριξη της διοικητικής λειτουργίας των σχολικών μονάδων.

3. Το νομικό πρόσωπο, διοικείται από 5/μελές διοικητικό συμβούλιο αποτελούμενο από:

α. Δύο (2) εκπροσώπους του Δήμου από τους οποίους ο ένας Πρόεδρος που ορίζονται με απόφαση Δημάρχου.

β. Το εκάστοτε Διευθυντή του 61ου Γυμνασίου.

γ. Τον έναν εκπρόσωπο του συλλόγου γονέων και Κηδεμόνων του Γυμνασίου ή δημότη εάν δεν υπάρχει σύλλογος.

δ. Έναν εκπρόσωπο των μαθητικών κοινοτήτων.

4. Η θητεία του πρώτου Δ.Σ. του νομικού προσώπου λήγει με τη λήξη της παρούσας δημοτικής περιόδου.

Η θητεία των μελών του Δ.Σ. ακολουθεί τη δημοτική περίοδο.

Το Δ.Σ. εκλέγει αντιπρόεδρο, γραμματέα.

5. Πόροι του Νομικού προσώπου είναι:

α. Ετήσια επιχορήγηση του Δήμου.

β. Ετήσια επιχορήγηση του κράτους.

γ. Κάθε είδους εισφορές, δωρεές, κληρονομίες, Κληροδο-

οίος.

δ. Ειοπράξεις από το οντίτιμο των πορεχόμενων προγμώτων ή υπηρεσιών.

ε. Πρόσοδοι από την περιουσία του.

6. Το νομικό πρόσωπο εκπροσωπείται στο δικαστήριο και σε κάθε δημόσιο αρχή από τον Πρόεδρο του Δ.Σ. και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον αντιπρόεδρο.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής προκαλείται δαπάνη του προϋπολογισμού του Νομικού Προσώπου της 61ης Σχολικής Επιτροπής του Εοπερινού Γυμνασίου Αγρινίου, το ύψος της οποίας δεν μπορεί να προσδιοριστεί.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μεσολόγγι, 23 Αυγούστου 1993

Με εντολή Νομόρχη
Ο Διευθυντής Εσωτερικών
ΒΑΣ. ΨΑΛΛΙΔΑΣ

Αριθ. Α 24106

(4)

Σύσταση ιδίου νομικού προσώπου στην Κοινότητα Ν. Ερινεού του Νομού Αχαιίας με την επωνυμία Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις (α) της πορογρ. 8-15 του άρθρου 5 του Ν. 1894/1990, «Για την Ακοδημία Αθηνών και άλλες εκπαιδευτικές διατάξεις» (Α' 110) και (β) του άρθρου 187 του δημοτικού και κοινοτικού κώδικα (Π.Δ. 323/1989) (Α' 146) και τις όμοιες του Ν. 2930/93.

2. Την 28/93 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Νέου Ερινεού του Νομού Αχαιίας για σύσταση Σχολικής Επιτροπής, αποφασίζουμε:

1. Συνιστούμε στη Κοινότητα Νέου Ερινεού του Νομού Αχαιίας ίδιο νομικό πρόσωπο με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου».

Η ουνιστωμένη με την απόφαση αυτή σχολική επιτροπή διοικείται από Πενταμελές διοικητικό ομβούλιο, οπότελούμενο από:

α) Τον Κων/νο Μητρόπουλο Κοινοτικό Σύμβουλο ονοπληρούμενο από τον Σωτήριο Τοίτοο Κ.Σ. ως Πρόεδρο της Σχολικής Επιτροπής.

β) Τον εκδότοτε Δ/ντή του Δημοτικού Σχολείου ως μέλος με τον ονοπληρωτή του.

γ) Τον Βασιλείο Πανουργιό Εκπρόσωπο του Συλλόγου Γονέων ως μέλος με τον ονοπληρωτή του, Αλέξιο Κοροχάλιο.

δ) Τον Ιωάννη Σταθοκόρο κότεικο της Κοινότητας ως μέλος ονοπληρούμενο από τον επίσης κότεικο Λεωνίδα Δρογώνο.

ε) Τον Κωνσταντίνο Ποποδόπουλο κότεικο της Κοινότητας ως μέλος ονοπληρούμενο από τον επίσης κότεικο της Κοινότητας Αργύρω Ρουμπό.

2. Η θητεία του πρώτου Διοικητικού Συμβουλίου της ουνιστωμένης με την απόφαση αυτή Σχολικής Επιτροπής λήγει με τη λήξη της δημοτικής και κοινοτικής περιόδου 1991-1994.

Η θητεία των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου οκολούθει τη δημοτική και κοινοτική περίοδο.

3. Το Διοικητικό Συμβούλιο της Σχολικής Επιτροπής εκλέγει τον Αντιπρόεδρο και τον γρομμοτέο του.

4. Σκοπός του Νομικού Προσώπου είναι:

- η διαχείριση των πιστώσεων που διοτίθεντο για την κά-

λυψη των δοπονών λειτουργίας, θέρμησης, φωτισμού ύδρευσης, τηλεφώνου, οποχέτευσης, ογορός οναλωίμων υλικών κ.λπ.

β) Η αμοιβή κοθοριοτριών.

γ) Η εκτέλεση έργων για την επιοκευή και ουντήρηση των σχολείων και τον κάθε είδους εξοπλιομού τους.

δ) Η εισήγηση προς τις οντίστοιχες διευθύνσεις πρωτοβόθμιοι και δευτεροβόθμιας (1) εκποίδευσης για τον εφοδιασμό από τον Οργονισμό Σχολικών Κτιρίων των σχολείων με έπιπλο και εξοπλιοτικό είδη και από το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρηκοευμάτων με βιβλίο για τις σχολικές βιβλιοθήκες.

ε) Η διαχείριση των εσόδων από την ενδεχόμενη εκμετάλλευση των σχολικών κυλικείων και

στ) Η λήψη κάθε άλλου μέτρου που κρίνεται ονογκίο για τη στήριξη της διοικητικής λειτουργίας των σχολικών μονάδων.

5. Πόροι της Σχολικής Επιτροπής είναι:

α. Η ετήσιο επιχορήγηση του Κρότους.

β. Η ετήσιο επιχορήγηση του Δήμου- Κοινότητας.

γ. Κάθε είδους εισοφορές, δωρεές, κληρονομίες, Κληροδοίες.

6. Το νομικό πρόσωπο εκπροσωπείται στο δικαστήριο και σε κάθε δημόσιο αρχή από τον Πρόεδρο του Δ.Σ. και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον οντιπρόεδρο.

8. Από τις διατάξεις της πορούσας δεν προκαλείται δόπνη.

Η απόφαση αυτή νο δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πότρο, 11 Αυγούστου 1993

Ο Νομόρχης
ΝΙΚΟΣ ΤΑΓΑΡΗΣ

Αριθ. ΔΥ/Π/34447

(5)

Ανονέωση όδεις λειτουργίας Ακτινολογικού εργοστηρίου κοτηγ. (χ-1) κοθώς και μηχανήματος οοτικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθονοοίου Κωοτορίδη του Πονογιώτη στην Θεο/νίκη.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Με τη ΔΥ/Γ1/34447/ 7.1993 απόφαση του Νομόρχη Θεσσαλονίκης που εκδόθηκε ούμωνα με τις παρακάτω διοτάξεις του άρθρου 4 του Ν.Δ. 181/74 και Π.Δ. 470/83 ανανεώθηκε η άδαιο λειτουργίας Ακτινολογικού εργαστηρίου κατηγ. (χ-1) κοθώς και μηχανήματος οοτικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθανασίου Κωοτάριδη του Παναγιώτη στην οδό Αγίας Σοφίας 41 στην Θεο/νίκη.

Η ισχύς της ονονέωσης λήγει 31.12.1997.

Η απόφαση αυτή νο δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκης, 11 Αυγούστου 1993

Με εντολή Νομόρχη
Ο Δ/ντής Εσωτερικών
ΑΝΑΣΤ. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 10639

(6)

Χορήγηση αριστικής άδειας διαθέσεως λυμάτων και λαιπών ακαθάρτων νερών του MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ στην Άγια Κων-/να Λακρίδας Ν. Φθιώτιδας του παλαιού και νέου εαλιστο-ρίου καθώς και παλαιού και νέου Ξενοδοχείου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον 3200/55 περί Διοικητικής αποκέντρωσης.
2. Την Υγειαν/κή Δ/ξη, αριθ. ΕΙΒ/221/65, όπως τροποποι-ήθηκε.

3. Την απόφαση, αριθ. 17041/17.12.87 «Περί καθαρισμού αποδεκτής και ειδικών όρων διαθέσεως υγρών αποβλήτων».

4. Το έγγραφο αριθμ. 14567/88, αριθ. 0 εγκρίσεως της με-λέτης επεξεργασίας και διαθέσεως.

5. Το Πρακτικό Ελέγχου κατασκευής των προβλεπόμενων έργων επεξεργασίας και διαθέσεως από 15.7.1993.

6. Το αριθ. 3119119/24.7.90 έγγραφο Υπαλ/ρχείου Στυλ-ιδας.

7. Την από 19.2.93 σύσταση των ξενοδοχειακών και Τουρι-στικών Επιχειρήσεων ΛΕΒΕΝΤΗ Α.Ε.

8. Την αριθ. 19640/79 καινή απόφαση των (4) τεσσάρων Νομαρχιών, αποφασίζουμε:

Χαρηγούμε αριστική άδεια διαθέσεως των λυμάτων και λαι-πών ακαθάρτων νερών του παλαιού και νέου Εστιατορίου κα-θώς και του παλαιού και νέου Ξενοδοχείου που βρίσκεται στην Άγια Κων/να Λακρίδας, σύμφωνα με τους πιο κάτω όρους και προϋποθέσεις:

1. Η επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων πρέ-πει να γίνεται σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη και τυχόν υποδείξεις των αρμοδίων υπηρεσιών.

2. Στον αποδέκτη των υγρών αποβλήτων αξίζει η θαλάσ-σια περιοχή Αγίου Κων/νου Λακρίδας μπροστά στα MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ, με καθαρισμένες επιθυμητές χρήσεις την καλύμ-βηση και κάθε άλλη χρήση πλην αλιείας εδωδιμών αστρακό-δερων. Για την εξασφάλιση των πιο πάνω επιθυμητών χρή-σεων τα Πρότυπα ποιότητας των νερών του αποδέκτη, μετά την ζώνη αναμείξεων με τα υγρά απόβλητα, θα είναι τα πιο κάτω:

α/σΠαράμετροι	Συχνότητα μετρήσεως	Είδος δείγματος (σπλό ή σύνθετο)
1 Σύν. καλοβακτηριο-ειδών	ανά 100 ML	500-10.000
2 Κολοβακτηριδία	ανά 100 ML	100- 500
3 Εντερόκοκοι	ανά 100 ML	500- -
4 Σαλμονέλες	ανά 1000 ML	
5 Εντερικοί PFV/10 ml		
6 ΡΗ μον.		6,5 -8,5
7 Χρώμα		όχι αυαιώδεις μετα-βολές
8 Ορυκτά έλαια mg/lit	0,3 χωρίς ορατή μεμβράνη επιφ.	

9 Επιφανειακές ενεργές ουσίες

του μεθυλενίου mg/l L75

10 Φανόλες (δείκτης φανόλης mg/L CaH5OH

11 Διαλυμένο 02% επί αυλλογής κορεσμού

12 Πιατόδη κατάλοιπα και επιπλέοντα υλικά

0,3 Αφρός που

δεν διαρκεί

0,005 0,05

5 2

80-120

β. Η θέση εκβολής των υγρών αποβλήτων ορίζεται η θα-λάσσια περιοχή μπροστά στο MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ σε μήκος 520 μ από την παραλία και σε βάθος 30μ. Επιτρεπόμενα όρια διαθέσεως των υγρών αποβλήτων και λυμάτων μετά την προβλεπόμενη επεξεργασία ορίζονται τα: Ημερήσια παροχή m³/mm 64m².

γ. Οι Υπηρεσίες που αναλαμβάνουν τον έλεγχο της αποδόσεως των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και της ποιότητας των νερών του αποδέκτη είναι:

1. Η Δ/ση Υγιεινής, 2) Το Τμήμα Πολ/μίας, 3) η Τ.Υ.Δ.Κ., 4) Υπαλ/ρχία Στυλιδας, 5) Δ/ση Χημικών Υπη-ρεσιών και 6) ο Ε.Ο.Τ.

δ. Η ενδιαφερόμενη ή υπόχρεη επιχείρηση σφείλει να επιτρέπει την είσοδο εκπροσώπων των αρμοδίων υπηρε-σιών για το έλεγχο της αποδόσεως των εγκαταστάσεων και να διευκολύνει κατά το δυνατόν το έργο τους.

ε. Η ενδιαφερόμενη αφείλει να παρακολουθεί την από-δοση των εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

— με μέτρηση της παροχής στα σημεία φρεάτιο μετά τον βιολογικό καθορισμό.

— με λήψη δειγμάτων στα σημεία στο φρεάτιο και την εκβολή του αγωγού για εργαστηριακές αναλύσεις. Σε πε-ρίπτωση βλάβης ή αστοχίας του συστήματος επεξεργα-σίας και διαθέσεως ή σε περίπτωση συστηματικής υπερ-βάσεως ενός ή περισσότερων χαρακτηριστικών, που ανα-φέρονται στις παραγράφους 2α, 3α και 3γ, ο υπόχρεος σφείλει να ειδοποιήσει αμέσως τηλ/κά και επιβεβαιωτικά με έγγραφο την αρμόδια υπηρεσία ελέγχου, σε 10 το αρ-γότερο ημέρες.

στ. Η ενδιαφερόμενη αφείλει να τηρεί βιβλία παρακο-λούθησης της ποιότητας των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και των νερών του αποδέκτη, που θα είναι στη διάθεση των υπηρεσιών ελέγχου.

ζ. Τυχόν άλλοι όροι: α) Μετά την επεξεργασία να γίνεται χλωρίωση των λυμάτων. β) Να διατηρούνται οι ενδεικτικές αποστάσεις στις αποστάσεις των 200 m ένθεν και ένθεν του αγωγού.

Η παρούσα απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημε-ρίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 29 Ιουλίου 1993

Ο Νομάρχης
ΝΙΚ. ΑΓΓΕΛΗΣ